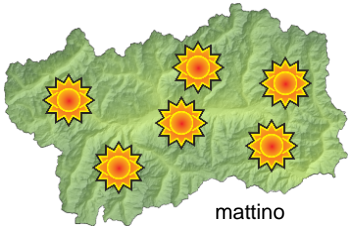
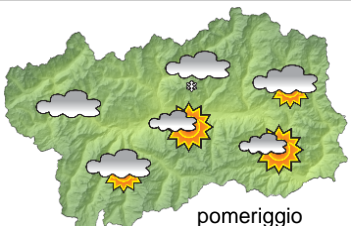
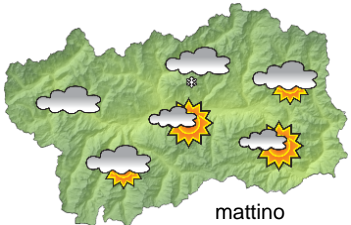
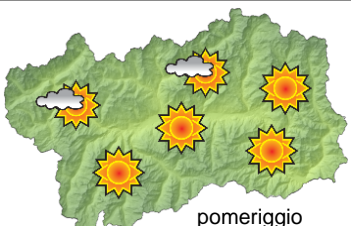
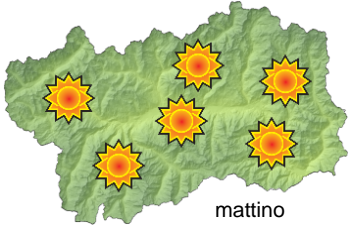
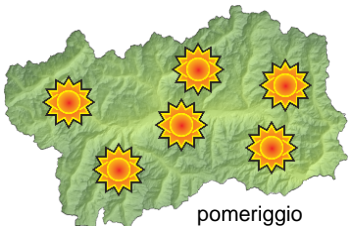



SITUAZIONE SINOTTICA

In un flusso settentrionale una debole perturbazione interesserà tra stasera e domani il versante nord-alpino e molto marginalmente anche la nostra regione, da martedì prossimo correnti da nord-ovest dirigeranno un serie di perturbazioni verso le Alpi con effetti sulla nostra regione al momento di difficile definizione.

| | | | | | |
|--|--|---|--|---------------------|--|
|  <p>mattino</p> | | sabato 7 gennaio 2017 | | attendibilità: ★★☆☆ | |
|  <p>pomeriggio</p> | | Inizialmente soleggiato, in seguito graduale aumento della nuvolosità fino a cielo nuvoloso nel settore nord-occidentale con schiarite altrove, qualche debole nevicata dalla serata e nella notte sulla dorsale. Venti: 3000 m N localmente forti; foehn in estensione nelle valli. Temperature: in rialzo in particolare nelle valli. Zero termico: 1500 m; T 1500: 0 °C; T 3000: -8 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo. | | | |
| Temperature: <i>montagna (max)</i> | | ▲ | Segnalazioni: nulla da segnalare. | | |
| Temperature: <i>valli (max)</i> | | ▲ | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
|  <p>mattino</p> | | domenica 8 gennaio 2017 | | attendibilità: ★★☆☆ | |
|  <p>pomeriggio</p> | | Nuvoloso al mattino a nord-ovest con qualche fiocco di neve, in seguito passaggio ovunque a tempo soleggiato. Venti: 3000 m N forti in attenuazione dalle ore centrali; foehn nelle valli in attenuazione. Temperature: in rialzo in particolare le minime nelle valli. Zero termico: 1300 » 1700 m; T 1500: -2 » 2 °C; T 3000: -9 » -6 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo. | | | |
| Temperature: <i>montagna (min max)</i> | | ▲ | ▲ | Segnalazioni: nulla da segnalare. | |
| Temperature: <i>valli (min max)</i> | | ▲ | ▲ | | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|---------------------|--|
|  <p>mattino</p> | | lunedì 9 gennaio 2017 | | attendibilità: ★★☆☆ | |
|  <p>pomeriggio</p> | | Sereno. Venti: 3000 m N deboli o moderati; episodi di foehn possibili nelle vallate superiori. Temperature: in calo in particolare le minime nelle valli. Zero termico: 400 » 1400 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: in lieve calo. | | | |
| Temperature: <i>montagna (min max)</i> | | ▼ | ▼ | | |
| Temperature: <i>valli (min max)</i> | | ▼ | ▼ | | |

| | | | | | | |
|--|------------|------------|------------|---|--|---------------------|
|  | | | | tendenza successiva | | attendibilità: ★☆☆☆ |
| mar 10 gen | mer 11 gen | gio 12 gen | ven 13 gen | Aumento della nuvolosità martedì, abbastanza soleggiato mercoledì poi nuovamente più nuvoloso fino a venerdì, qualche nevicata possibile. | | |

| 07/01/2017 | Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C | Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C | Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm |
|---|---|---|--|
| Aosta - Piazza Plouves 580 m. slm | 1.1 | -6.5 | 0.0 |
| Ayas - Champoluc 1566 m. slm | -1.2 | -9.9 | 0.0 |
| Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm | -0.2 | -6.0 | 0.0 |
| Cogne - Gimillan 1785 m. slm | 3.5 | -4.9 | 0.0 |
| Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm | 0.5 | -6.3 | 0.0 |
| Donnas - Clapey 341 m. slm | 0.6 | -5.5 | 0.0 |
| Etroubles - Chevière 1339 m. slm | 4.8 | -8.2 | 0.0 |
| Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm | -1.2 | -9.4 | 0.0 |
| La Thuile - Les Granges 1637 m. slm | 0.2 | -3.5 | 0.0 |
| Morgex - Capoluogo 938 m. slm | -0.4 | -8.5 | 0.0 |
| Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm | -0.7 | -5.4 | 0.0 |
| Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm | 2.7 | -8.3 | 0.0 |
| Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm | 3.2 | -10.2 | 0.0 |
| Saint-Vincent - Terme 626 m. slm | 4.6 | -6.8 | 0.0 |
| Valgrisenche - Menthiu 1859 m. slm | 5.4 | -4.2 | 0.0 |
| Valsavarenche - Pont 1951 m. slm | 1.1 | -6.9 | 0.0 |
| Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm | -0.8 | -7.4 | 0.0 |
| Verrès - Capoluogo 375 m. slm | 4.4 | -5.6 | 0.0 |
| Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm | 1.6 | -6.4 | 0.0 |

(I dati riportati sono pubblicati con procedura automatica, non risultano pertanto validati)